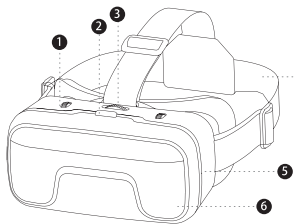


ОЧКИ ВИРТУАЛЬНОЙ РЕАЛЬНОСТИ RVR-200

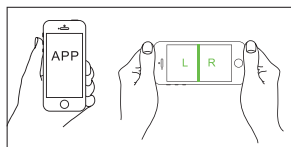
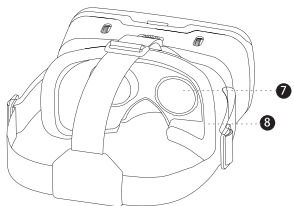


Инструкция по эксплуатации

Очки виртуальной реальности RITMIX это стереоскопические очки, предназначенные для просмотра специализированного 3D контента. Состоят из пластикового корпуса, отсека для установки смартфона и асферических линз с возможностью регулировки, которые фокусируют изображение. Очки предназначены для смартфонов на базе Android или iOS, шириной не более 85мм.



1. Настройка дистанции фокусировки
2. Крышка части для установки мобильного телефона
3. Настройка расстояния между глазами
4. Эластичный ремешок для головы
5. Корпус VR-очков
6. Магнитная крышка для AR-приложений
7. Линзы
8. Уплотнитель

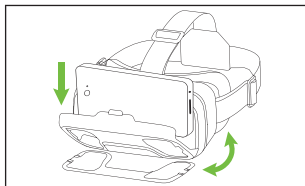


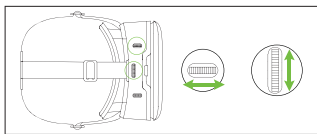
1. Загрузите и воспроизведите видео-тест

Чтобы скачать приложения для VR на мобильный телефон войдите в магазин приложений, выберите и установите приложения для VR (лучше при подключении Wi-Fi), изображение должно быть разделено пополам. Также можно зайти в приложение видео хостинга и в строке поиска ввести «VR видео» для просмотра тестового видео.

2. Использование

Откройте крышку (как показано на рисунке справа), вставьте свой мобильный телефон в VR очки, а затем закрепите телефон ремешком на липучке, убедитесь, что экран мобильного телефона находится посередине, затем закройте крышку. Отрегулировать экран в правильном направлении.





3. Настройка очков

Наденьте VR очки и отрегулируйте расстояние между зрачками и настройте фокусное расстояние чтобы получить наиболее качественное изображение. Также очки могут подойти людям с дефектами зрения (близоруким и дальнозорким).

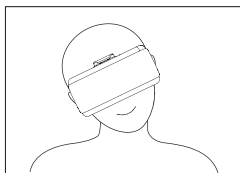
4. Управление VR-приложениями

Есть 2 пути управления VR-приложениями:

1: VR-приложениями можно управлять с помощью гироскопа смартфона, наклоняя или поворачивая голову, чтобы управлять (как показано на рисунке справа)

2: VR-приложениями можно управлять через bluetooth-геймпад.

Примечание: большинством VR-приложений можно управлять с помощью гироскопа и нет необходимости в bluetooth геймпаде.



Благодарим вас за покупку очков виртуальной реальности RVR-100

Пожалуйста, проверьте комплектацию.

1 шт. инструкция-гарантийный талон

1 шт. VR очки

Внимание!

Очки виртуальной реальности используют в качестве дисплея Ваш смартфон под управлением операционных систем Android или iOS. VR очки не работают без смартфона. Смартфон в комплект поставки не входит.

Правила продажи: товар реализуется согласно ФЗ «О защите прав потребителей».

Правила и условия эффективного и безопасного использования товаров: не бросать, не ронять, не разбирать. Использовать только по прямому назначению.

Изготовитель: Shinecon Industrial Co.,Ltd. Шайнкон Индустриал Ко..Лтд. Адрес изготовителя: NO.9 Shibe Road, Tangli District, FengGang, DongGuan City, China. NO.9 Шибей Род, Тангли Дистрикт, ФенгГанг, Дунгуань Сити, Китай. Импортер: ООО «Транстрейд». Адрес: 107140, Россия, г.Москва, 1й Красносельский пер., д.7/9А, стр.11, 3 этаж, 9-а. Гарантийный срок: 1 год
Срок службы: 2 года.



ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН.

Условия гарантии.

Настоящая гарантия действительна только при предъявлении полностью, правильно и разборчиво заполненного гарантийного талона с указанием полного серийного номера Устройства, наименования, даты продажи, наличием печати торговой организации, подписи покупателя об ознакомлении с условиями настоящей гарантии. Изготовитель не гарантирует программную и аппаратную совместимость Устройства с программным обеспечением и оборудованием, не входящим в комплект поставки, кроме случаев, когда это прямо указано в Инструкции по эксплуатации Устройства. Полный список Авторизованных Сервисных Центров RITMIX с адресами и телефонами смотрите на <https://ritmixrussia.ru/service>
Право на гарантийное обслуживание утрачивается в следующих случаях:

1. На самом устройстве отсутствует, нарушен или не читается оригинальный серийный номер; серийный номер на устройстве не соответствует номеру, указанному в настоящем талоне; 2. Неисправность Устройства вызвана нарушением правил его эксплуатации, установки, транспортировки и хранения, изложенных в Инструкции по эксплуатации; 3. Неисправность Устройства вызвана прямым или косвенным действием механических сил (трещины, царапины, задиры, деформации материалов и деталей, слом кнопки, деформация печатных плат, разрыв, поломка или растрескивание деталей и т.д.), химического, термического или физического воздействия, излучения, агрессивных или нейтральных жидкостей, газов или иных токсичных или биологических сред, а также любых иных факторов искусственного или естественного происхождения, кроме тех случаев, когда такое воздействие прямо допускается Инструкцией по эксплуатации; 4. Неисправность устройства вызвана естественным износом, в том числе, но не ограничиваясь, износом аккумуляторных батарей, аксессуаров, разъемов Устройства и т.д.; 5. Неисправность устройства вызвана компьютерным вирусом, небезопасным отключением Устройства от компьютерной среды, неправильным обновлением прошивки, неисправность устройства вызвана несоответствием источника питания стандартам параметров питающих, телекоммуникационных и кабельных сетей; 6. Неисправность устройства проявляется в случае неудовлетворительной работы беспроводных сетей связи, теле- и радиовещания, в том числе из-за особенности застройки местности и конструкции зданий. 7. Отсутствуют или нарушены пломбы или наклейки изготовителя или авторизованного сервисного центра; 8. Ремонт, техническое обслуживание или модернизация Устройства проводилась лицами, не уполномоченными изготовителем; 9. Неисправность Устройства вызвана обстоятельствами непреодолимой силы (пожар, молния, стихия и т.д.); 10. Дефекты Устройства вызваны использованием Устройства с оборудованием или программным обеспечением, не входящим в комплект поставки; 11. Дефекты Устройства вызваны эксплуатацией неисправного Устройства, либо в составе комплекта неисправного оборудования; 12. Устройство используется в целях предпринимательской деятельности, либо в связи с приобретением Устройства для удовлетворения потребностей предприятия или организации; 13. Присутствуют признаки попытки вскрытия Устройства или нарушения заводская пломба (при её наличии).

Порядок предоставления гарантии. Недостатки товара, обнаруженные в период срока службы, устраняются уполномоченными ремонтными организациями (авторизованными сервисными центрами). В течение гарантийного срока устранение недостатков производится бесплатно при предъявлении оригинала заполненного гарантийного талона, в том числе заявленной неисправности, и документов, подтверждающих факт и дату заключения розничной купли-продажи (товарный, кассовый чек и т.д.). В случае отсутствия указанных документов, гарантийный срок исчисляется с даты производства товара. Доставка неисправного Устройства в магазин или авторизованный сервисный центр производится покупателем за свой счет. Ремонт неисправного Устройства, не подлежащего гарантийному обслуживанию, осуществляется авторизованными сервисными центрами по расценкам и в сроки, оговариваемые дополнительными соглашениями при оформлении на ремонт. На усмотрение компании изготовителя в ремонте могут использоваться новые и восстановленные детали. Все детали, извлеченные из отремонтированного устройства, переходят в собственность компании изготовителя. Гарантийный срок продлевается на время нахождения Устройства в ремонте.

Ограничение гарантии. Гарантийное обслуживание не предусматривает обновление прошивки и установку программного обеспечения, мобильного приложения, чистку деталей и механизмов, а также периодическое обслуживание, ремонт или замену частей изделия в связи с их нормальным износом, в том числе в случае износа деталей с ограниченным сроком использования или повышенным уровнем нагрузок в процессе эксплуатации (разъемы, коннекторы, соединительные провода, кнопки и т.п.). Ни при каких обстоятельствах ни изготовитель, ни уполномоченная им организация не несет ответственности за какой-либо особый, случайный, прямой или косвенный вред, ущерб или убытки, понесенные владельцем Устройства и (или) третьими лицами при использовании, хранении или транспортировке Устройства, включая, но не ограничиваясь только перечисленным, упущенную выгоду, утрату или невозможность использовать предметы, устройства, информацию или данные, расходы по восстановлению информации или данных, убытки, связанные с перерывом в коммерческой, производственной или иной деятельности, возникающие в связи с использованием или невозможностью использования Устройства, вред, нанесенный другим устройствам, подключаемым или работающим в одной сети обмена данными, сети связи или электросети с Устройством.

Серийный номер/
Serial number

№ талона

Дата продажи

М.П.

Модель/
Model

Изделие проверено.

Претензий к комплектации и внешнему виду не имею

Серийный номер списан с корпуса правильно.

Поставив свою подпись, клиент соглашается с правилами гарантии, описанными в данном талоне

ФИО покупателя

Подпись владельца

Гарантийный талон не будет считаться действительным, если все графы не будут заполнены полностью и разборчивым почерком

Подпись продавца

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

www.ritmixmap.ru